

LT-701-6A 1-10V LED Dimming Driver



雷特推出的0/1-10V至PWM系列调光驱动器完美解决了荧光灯调光系统与LED照明兼容的问题，可以利用众多传统照明智能调光系统控制LED灯光，如Lutron(路创)、Dynalite(邦奇)、Tridonic(锐高)、Schneider(施耐德)、Clipsal(奇胜)、Osram(欧司朗)、Philips(飞利浦)、ABB等照明控制系统。

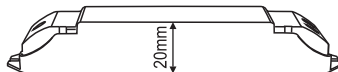
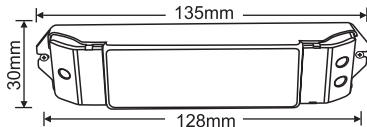
* 配合我司的恒流0/1-10V调光驱动器，能基本解决所有需要0/1-10V调光的LED照明工程问题。

1. 性能参数:

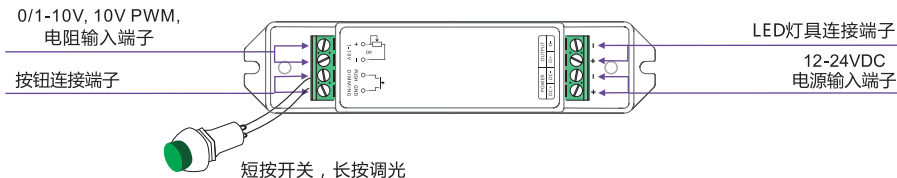
LT-701-6A 1-10V LED调光驱动器

- | | | | |
|-----------|------------------------------|-----------|------------------|
| • 信号输入: | 0-10V, 1-10V, 10V PWM, 电阻或按钮 | • 工作温度: | -30℃~55℃ |
| • 输入电压: | 12~24VDC | • 产品尺寸: | L135×W30×H20(mm) |
| • 输出电流: | 6A×1路 Max. 6A | • 包装尺寸: | L140×W34×H23(mm) |
| • 输出最大功率: | 72W/144W(12V/24V) | • 重量(毛重): | 65克 |
| • 调光范围: | 0~100% | | |

2. 产品尺寸:



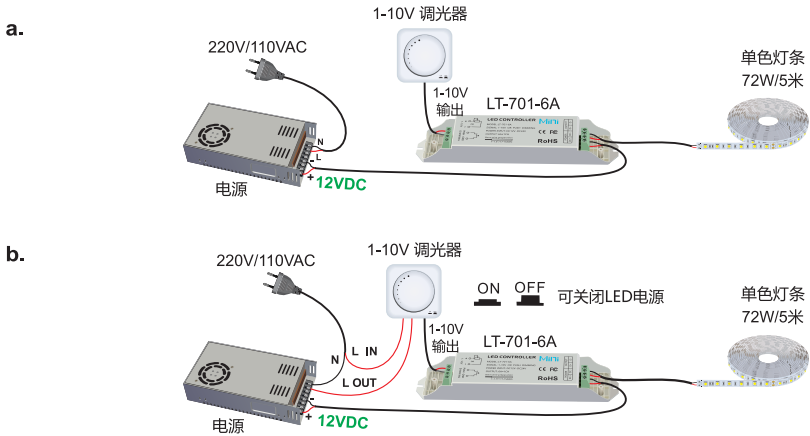
3. 配置图:



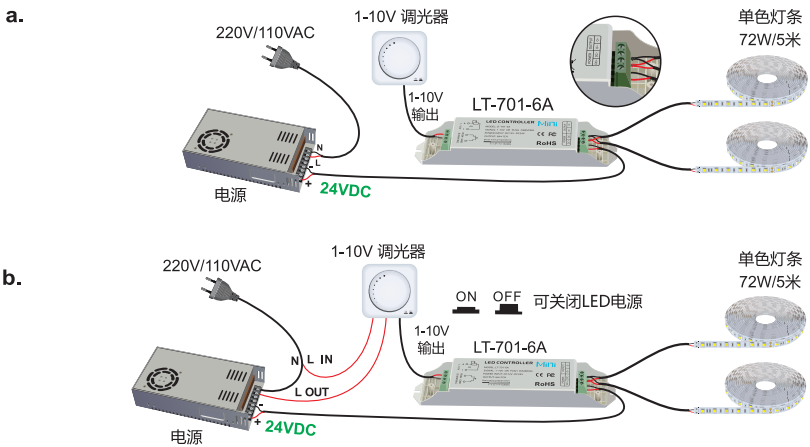
短按开关，长按调光

4. 单台工作连接图：

例1：连接12V灯条，最大72W(12V)



例2：连接24V灯条，最大144W(24V)



5. 系统连接图：

